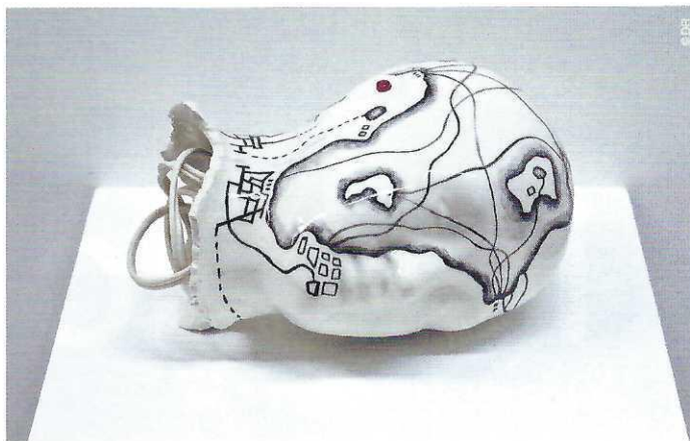




© Thierry Bourdelle



© DR



© DR

- ↖ Bodil Manz à la Galerie Ligne Treize.
- ↑↑ Réjean Peytavin à la Galerie h.
- ↗ Thibaut Renoulet chez Catherine Schmeer.
- ↑ Xavier Monsalvatje chez Teo Jakob.

# TRAJECTOIRE D'ARGILE

Le Parcours Céramique Carougeois célèbre cette année son 35<sup>e</sup> anniversaire, confirmant ainsi sa place incontournable dans le paysage artistique. Quel est donc le secret de cette longévité ?

La réponse réside en partie dans l'engouement croissant pour la céramique et les techniques dites lentes, qui connaissent un regain d'intérêt dans l'univers des arts plastiques. Carouge, avec son riche patrimoine et son attachement historique à la céramique, offre un terreau fertile à cet art. Le Parcours Céramique Carougeois (PCC) a su tirer parti de cet environnement en fédérant une myriade d'acteurs locaux : artistes, lieux d'exposition et collectivités publiques. Ce maillage étroit a permis au Parcours de s'ancrer profondément dans le tissu culturel de la ville et d'acquérir une renommée internationale tout en conservant une dimension humaine et conviviale, ce qui le rend particulièrement cher au grand public. Pour sa 18<sup>e</sup> édition, le PCC s'interroge sur la manière dont les céramistes contemporains traduisent leur

vision du monde à travers leurs créations. Sous le thème « Des écritures, des images, des messages », les 20 expositions présentées explorent la question du sens. Qu'il s'agisse d'une démarche engagée ou purement esthétique, les artistes sélectionnés mettent en lumière l'infinie plasticité de la terre, combinant techniques et références variées pour offrir au public des œuvres d'une grande richesse symbolique et visuelle. Une édition qui, une fois de plus, renouvelle le dialogue entre tradition et innovation. La fin de l'évènement sera marquée par la remise des prix attribués par la Fondation Bruckner et le Musée Ariana à des artistes ayant exposé dans le cadre du PCC. Elle se déroulera le 22 septembre, à 18h30, lors d'une cérémonie officielle à la Fondation Bruckner. ED / [parcoursceramiquecarougeois.ch](http://parcoursceramiquecarougeois.ch)